

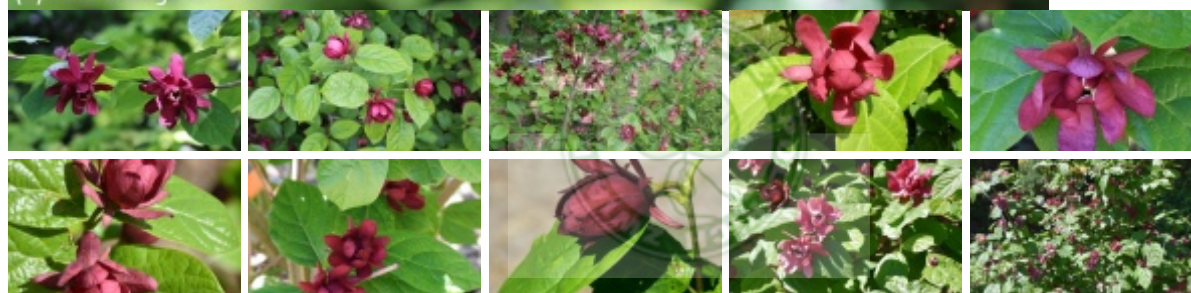
Calycanthus xraulstonii 'Hartlage Wine'

kielichowiec Raulstona 'Hartlage Wine'

Synonim łaciński: *xSinocalycanthus raulstonii* 'Hartlage Wine'



(C) fot. Grzegorz Falkowski



Nowy krzew o atrakcyjnych kwiatach, będący wynikiem prac hodowlanych prowadzonych w USA. Mieszaniec międzygatunkowy (*Calycanthus floridus* x *Sinocalycanthus chinensis*). Rzadko spotykana roślina, poszukiwana przez koneserów. Liście ciemnozielone, dość duże, z połyskiem. Kwiaty duże, winnoczerwone, o średnicy do 7 cm. Kwitnie bardzo długo, gdyż jedne kwiaty przekwitają, a następne pojawiają się wraz z młodymi przyrostami, od V do VII! Nie sposób przejść obojętnie obok tego kielichowca w czasie kwitnienia. Z daleka trochę przypomina kwitnącą magnolię. Dobrze rośnie na glebach żyznych, umiarkowanie wilgotnych. Wymaga miejsc osłoniętych od bezpośredniego działania wiatrów, stanowisk słonecznych lub półcienistych. Nie wymaga cięcia. Kilkuletnie obserwacje odmiany w Wielkopolsce wskazują na odporność na niskie temperatury i późne, wiosenne przymrozki. Wrażliwe na mrozy są bardzo młode egzemplarze. W ogrodach powinno się sadzić rośliny starsze, 3-6 letnie, uprawiane w pojemnikach. Młode krzewy należy zabezpieczać (kopczyk, chochoł). Bardzo obiecująca odmiana, wymagająca jeszcze obserwacji w ogrodach wschodniej Polski. Świetna roślina do sadzenia w miejscach eksponowanych, w każdym ogrodzie przydomowym.

autorzy opisu tekstowego: Szkołka „Bąblin” Andrzej KUJAWA Andrzej Kujawa

pochodzenie odkrywcą, hodowcą (selekcjoner): Richard Hartlage USA; wprowadzenie do handlu: Richard Hartlage Arboretum J.C. Raulston North Carolina State University USA

grupa roślin liściaste

grupa użytkowa	liściaste krzewy
forma	krzew
siła wzrostu	roślina szybkorosnąca
pokrój	krzewiasty wyprostowany nieregularny
docelowa wysokość	od 2 m do 3 m
barwa liści (igieł)	ciemnozielone
zimozieloność liści (igieł)	liście opadające na zimę
rodzaj kwiatów	półpełne
barwa kwiatów	bordowe czerwone
pora kwitnienia	maj czerwiec lipiec
nasłonecznienie	stanowisko półcieniste stanowisko słoneczne
wilgotność	podłoże umiarkowanie wilgotne roślina tolerancyjna
pH podłoża	roślina tolerancyjna
rodzaj gleby	próchnicza
walory	ozdobne z kwiatów
zastosowanie	ogrody przydomowe parki ogrody wrzosowiskowe ogrody orientalne w grupach soliter (pojedynczo)
strefa	6b



autor opisu tabelarycznego: Andrzej Kujawa, Szkołka „Bąblin” Andrzej KUJAWA;

Producenci *Calycanthus ×raulstonii* 'Hartlage Wine' w Polsce

ACROCONA Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych
CYRZAN Szkołki Drzew i Krzewów Ozdobnych

FRYSZKOWSCY Szkółka Drzew i Krzewów
KUJAWA Andrzej Szkółka „Bąblin”
PAWICA Anna i Jerzy Szkółka Drzew i Krzewów Ozdobnych
PIECH Szkółka
PUDEŁKO Antoni Szkółka Krzewów Ozdobnych
SZMIT Szkółka
ZDUNEK Szkółka
ZIELONE WZGÓRZE Szkółka Roślin Ozdobnych Anna Wójcik-Kager

